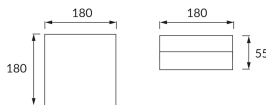


# ІНФОРМАЦІЙНА КАРТКА ТОВАРУ



Можливість заміни джерел світла та/або механізмів керування без незворотного пошкодження виробу



## ОСНОВНА ІНФОРМАЦІЯ

|                     |                                  |
|---------------------|----------------------------------|
| Назва продукту:     | <b>ROBIN LED D 18W NW</b>        |
| Індекс Ideus:       | <b>03091</b>                     |
| EAN штрих-код:      | <b>5901477330919</b>             |
| Колір :             | <b>білий</b>                     |
| Матеріал:           | <b>алюміній, полікарбонат ПК</b> |
| Висота:             | <b>55 mm</b>                     |
| Ширина:             | <b>180 mm</b>                    |
| Глибина:            | <b>180 mm</b>                    |
| Упаковка в коробці: | <b>40 шт.</b>                    |

## ПАРАМЕТРИ ТОВАРУ

|  |  |
|--|--|
| Живлення:  | <b>230V 50Hz</b>                                 |
| Потужність:  | <b>18 W</b>                                      |
| Спеціалізоване джерело світла:                                     | <b>SMD LED, в комплекті</b>                      |
|  | <b>незмінне джерело світла</b>                   |
|  | <b>не використовуйте з диммером</b>              |
| Світловий потік світильника:                                       | <b>1 620 lm</b>                                  |
| Світлий колір:   | <b>нейтральний білий</b>                         |
| Кут розсилання сили світла:  | <b>140°</b>                                      |
| Термін придатності L70B50, год:                                    | <b>35 000 h</b>                                  |
| У виробі реалізована можливість регулювання напряму освітлення:    | <b>ні</b>  |
| Світловий потік джерела світла для еталонної колірної температури: | <b>2 040 lm</b>                                  |
| Температура кольору:   | <b>4000 K</b>                                    |
| Коефіцієнт віддавання барв Ra:                                     | <b>81</b>  |
| Клас захисту від ушкодження струмом:                               | <b>2</b>   |
| ступінь стійкості до проникнення твердих предметів і вологи:       | <b>IP20</b>                                      |
|  | <b>для застосування лише всередині приміщень</b> |
| Коефіцієнт переміщення (DF, cos φ1):                               | <b>0.719</b>                                     |
| CE   | <b>Декларація про відповідність</b>              |